附件2

|  |
| --- |
| **材料学院教学检查听课、评课计划表** |
| **专业系** | **序号** | **课程名称** | **主讲教师** | **开课班级** | **听课时间** | **听课地点** | **是否评课** | **评课时间地点** |
| 材料科学与工程专业 | 1 | 生态环境材料 | 郭伟 | 材料141，材料142 | 第10周周一第3小节 | 北校区知行楼206 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 2 | 热工过程及设备(2) | 陈景华 | 材料143，材料144 | 第10周周二第2小节 | 北校区知行楼110 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 3 | 材料测试方法 | 李玉华 | 材料143，材料144 | 第10周周三第2小节 | 北校区知行楼608 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 4 | 高性能纤维制备技术 | 邱峻 | E材料141 | 第10周周一第6小节 | 北校区知达楼309 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 5 | 热工过程及设备(1) | 蔡树元 | 材料141，材料142 | 第10周周一第7小节 | 北校区知行楼402 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 6 | 无机材料合成新技术 | 翟雪松 | 材料141，材料142，E材料141 | 第10周周二第2小节 | 北校区知行楼401 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 7 | 材料测试方法 | 刘超 | 材料141，材料142，E材料141 | 第10周周一第2小节 | 北校区知行楼301 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 8 | 功能信息材料 | 何寿成 | 材料143，材料144 | 第10周周二第3小节 | 北校区知行楼212 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 9 | 材料科学基础 | 蔡安兰 | 材料151，材料152 | 第10周周四第3小节 | 北校区知行楼212 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 10 | 计算机在材料科学中的应用 | 杨子润 | 材料143，材料144 | 第10周周一第3小节 | 北校区知行楼510 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 11 | 热工过程及设备 | 施庆乐 | E材料141 | 第10周周二第7小节 | 北校区知行楼611 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 12 | 材料科学基础 | 俞平胜 | 材料153，材料154 | 第10周周二第8小节 | 北校区知行楼411 | 是 | 11周三下午，知达楼B314 |
| 高分子与复合材料 | 1 | 复合材料工学 | 姚为、 贺盟 | 复材141 | 10周周二 第3节课 | 知行楼402 | 评课 | 10周三下午，专业系办公室 |
| 2 | 高分子材料成型加工 | 代少俊、王成双 | 高分子141、高分子142 | 11周周一 第3节课 | 知行楼513 | 　 | 　 |
| 3 | 高分子物理 | 郑雪琴、丁亮 | 高分子151、高分子152 | 11周周二 第3节课 | 知行楼510 | 　 | 　 |
| 4 | 高分子化学 | 韦军、 王玲芳 | 高分子151、高分子152 | 11周周三 第3节课 | 知行楼512 | 　 | 　 |
| 5 | 高分子合成工艺学 | 韦军、 王玲芳 | 高分子141、高分子142 | 11周周五 第6节课 | 知行楼513 | 　 | 　 |
| 材物与能材 | 1 | 薄膜材料与薄膜技术 | 戴海璐 | 材物141、能材141 | 10周周三第2小节 | 知行楼504 | 是 | 11周三下午，专业系办公室 |
| 2 | 太阳能电池原理与工艺 | 温咏春 | 能材141 | 10周周五第6小节 | 知行楼610 | 是 | 11周三下午，专业系办公室 |
| 3 | 材料科学与工程导论 | 顾大国 | 材物151、能材151 | 10周周四第2小节 | 知行楼514 | 是 | 11周三下午，专业系办公室 |
| 4 | 新能源材料 | 张霞 | 材物141 | 10周周五第7小节 | 知行楼611 | 是 | 11周三下午，专业系办公室 |
| 交通工程 | 1 | 材料测试方法 | 李玉华 | 材料143/144 | 第10周周三第2节 | 知行楼608 |  |  |
| 2 | 交通系统分析 | 范生海 | 交通151/152 | 第10周周一第2节， | 知行楼514 | 是 | 知行楼514 |
| 3 | 交通工程设计 | 韦凌翔 | 交通141/142 | 第10周周一第7节， | 知行楼612 |  |  |
| 4 | 交通规划 | 田 亮 | 交通141/142 | 第10周周二第2节 | 知行楼512 |  |  |
| 5 | 道路勘测设计 | 钟栋青 | 交通141/142 | 第10周周一第5节， | 知行楼506 |  |  |
| 金属材料工程 | 1 | 材料力学性能 | 张新疆 | 金属131 | 10周 周三 第二小节 | 知行楼514 | 否 |  |
| 2 | 计算机在材料科学中的应用 | 蒋穹 | 材料143;材料144 | 10周 周三 第三小节 | 知行楼510 | 是 | 新教师评课：知行楼510 |
| 3 | 金属材料学 | 庞绍平 | 金属141 | 10周 周四 第七小节 | 知行楼608 | 否 | 示范课 |

**评 课 记 录**

**时间：** 年 月 日 午 时

**地点：**

**被听课程及教师：**

**参加评课教师：**

**主持：**

**记录：**

**评课纪要：**